INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

	PCT/JI	22005/005544	
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ H01L25/065, 25/07, 25/18			
According to International Patent Classification (IPC) or to both na	ational classification and IPC		
B. FIELDS SEARCHED			
Minimum documentation searched (classification system followed Int.Cl ⁷ H01L25/065, 25/07, 25/18	by classification symbols)		
Documentation searched other than minimum documentation to the Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005	e extent that such documents are included in Jitsuyo Shinan Toroku Koho Toroku Jitsuyo Shinan Koho	1996-2005	
Electronic data base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, search	terms used)	
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		What	
Category* Citation of document, with indication, whe		Relevant to claim No.	
X JP 2002-305282 A (Shinko) Co., Ltd.), 18 October, 2002 (18.10.02 Par. Nos. [0016] to [0023] & EP 1248295 A2 &	3),	1,6,8,11	
P,X JP 2004-152810 A (Sharp Control of Sharp Control of S		1,10-11	
Y JP 5-109977 A (Mitsubishi 30 April, 1993 (30.04.93), Par. No. [0012]; Figs. 3 t (Family: none)	•	7,10	
X Further documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not conside to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other mean document published prior to the international filing date but later that the priority date claimed	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family		
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international so	•	
12 May, 2005 (12.05.05)		31 May, 2005 (31.05.05)	
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office	Authorized officer	Authorized officer	
Facsimile No.	Telephone No.		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/005544

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No
Y	JP 5-48001 A (Fujitsu Ltd.), 26 February, 1993 (26.02.93), Par. Nos. [0009] to [0016]; Figs. 1 to 3 (Family: none)	7,10
Y	JP 5-129516 A (Hitachi, Ltd.), 25 May, 1993 (25.05.93), Par. Nos. [0023] to [0034]; Figs. 1 to 2 (Family: none)	10
Y	JP 11-163251 A (Matsushita Electronics Corp.), 18 June, 1999 (18.06.99), Par. Nos. [0012] to [0013]; Figs. 1 to 2 (Family: none)	10
A	JP 5-75014 A (Fujitsu Ltd.), 26 March, 1993 (26.03.93), Par. Nos. [0014] to [0016]; Figs. 2 to 3 (Family: none)	2-5,9
A	JP 2000-243906 A (Sharp Corp.), 08 September, 2000 (08.09.00), Fig. 12 (Family: none)	2-5,9

Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 H01L25/065, 25/07, 25/18

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.⁷ H01L25/065, 25/07, 25/18

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	JP 2002-305282 A(新光電気工業株式会社),2002.10.18 【0016】-【0023】,図 2-7 & EP 1248295 A2 & US 2002/0145191 A1	1, 6, 8, 11
P, X	JP 2004-152810 A(シャープ株式会社),2004.05.27 【0093】-【0112】,図 9 & US 2004/0080040 A1	1, 10–11
Y	JP 5-109977 A (三菱電機株式会社), 1993.04.30【0012】, 図 3-4(ファミリーなし)	7, 10

▼ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミ リ ―文献

の日の後に公表された文献

- 出属と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

国際調査を完了した日 12.05.2005	国際調査報告の発送日 31.05.2	005
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官 (権限のある 職員)	4R 2929
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	和瀬田 芳正 電話番号 03-3581-1101 内線 3471	

国際調査報告

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号
Ϋ́	JP 5-48001 A (富士通株式会社), 1993.02.26 【0009】-【0016】,図 1-3(ファミリーなし)	7, 10
Y	JP 5-129516 A(株式会社日立製作所),1993.05.25 【0023】-【0034】,図 1-2(ファミリーなし)	10
Y	JP 11-163251 A(松下電子工業株式会社),1999.06.18 【0012】-【0013】,図 1-2(ファミリーなし)	10
A ·	JP 5-75014 A(富士通株式会社),1993.03.26 【0014】-【0016】,図 2-3(ファミリーなし)	2-5,9
A	JP2000-243906 A(シャープ株式会社),2000.09.08 図 12(ファミリーなし)	2-5, 9
,		
•	·	
	·	